

瓶内压测试机

Bottle internal pressure tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的瓶内压测试机适用于各种酒瓶、输液瓶、饮料瓶、抗生素西林瓶等各类玻璃瓶耐内压力测试，本试验机满足 GB/T 4546-2008（玻璃容器 耐内压力试验方法）标准中实验项目规定，玻璃瓶耐内压力测试机是各啤酒厂、玻璃瓶厂家、质检机构、制药生产企业必备检测仪器。

二、瓶内压测试机特点

试验压力：0.1~6MPa

测量精度：±1%

分辨率：0.01Mpa

动力源：压缩空气

气源压力：0.2~0.7Mpa

试验介质：水

环境温度：10~50℃

控制方式：计算机控制和/或手动控制

三、瓶内压测试机参数

一键化操作, 试验过程全程显示, 全自动显示整个实验过程压力变化, 能够满足各容量玻璃保压试验和爆破压力试验要求。

可进行恒压保压试验、增压不保压试验、破裂试验。

玻璃瓶耐内压力试验机配备微型打印机, 快速打印实验结果。

参考网址: <http://www.simingte.com/pnycsj.htm>